



Commune : SAINT-BEAT-LEZ

Rivière : La Garonne

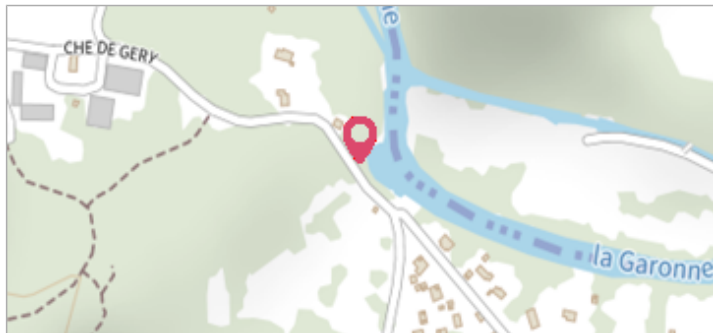
**Le chemin de Géry****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_18-06\_S\_20

Date de mise à jour : 15/02/2023

Auteur : SPC GTL



Vue du Site - Photo GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.67831215 / Y: 42.92065700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 510286.12 / Y: 6205150.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6783122 / Y: 42.920657

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

**13 juin 2018**Altitude calculée de l'eau : **489.31 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Dépôt de végétaux. Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_18-06\_R\_20\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

23/04/2020

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 13 JUIN 2018 SUR LA PIQUE ET LA GARONNE AMONT - 14/06/2018**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 14/06/2018**

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : le niveau de la crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 489.310 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 489.31 m



Vue de la laisse - Photo GEOSPHAIR